



Wintertriticale

# RAMDAM ÖKO



LANGSTROHIG UND TROCKENTOLERANT!

## Agronomische Eigenschaften

- Frühes Ährenschieben
- Langstrohig mit angepasster Standfestigkeit

## Resistenzen und Sicherheit

- Herausragende Resistenz gegenüber Braunrost BSA Bestnote 1!
- Überdurchschnittliche Resistenz gegenüber Gelbrost und Blattseptoria

## Ertragsleistung

- Höchste Ertragseinstufung des Bundessortenamtes in der Stufe 1 ohne Fungizidbehandlung

## Empfehlungen

- Auch für Sandböden geeignet
- Zusatzeignung GPS dank hoher Trockenmasseerträge
- **Zum Anbau in Bayern, Niedersachsen, Hessen, Mecklenburg-Vorpommern und Sachsen (eingeschränkt) offiziell empfohlen**



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)



Wintertriticale

# RAMDAM ÖKO



LANGSTROHIG UND TROCKENTOLERANT!

## Anbau- und Sortenhinweise

### Ertragsaufbau

- Bestandesdichte	mittel - gering
- Kornzahl/ Ähre	hoch
- Tausendkorngewicht	hoch
- Kornertrag	

### Agronomische Eigenschaften

- Reife	mittel
- Winterhärte	mittel
- Bestockungsvermögen	mittel - lang
- Bodendeckungsgrad	mittel
- Massebildung in der Jugend	mittel
- Pflanzenlänge	mittel - lang
- Standfestigkeit	mittel

### Saatzeit/Saatstärke<sup>1</sup>

- früh bis mittel	250 - 300
- mittel bis spät	310 - 360

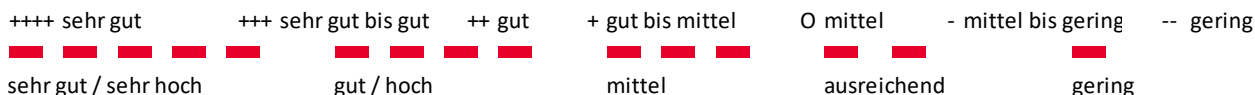
### Zusatzzeichnung GPS Nutzung

ja

### Krankheitsresistenzen

- Mehltau	+
- Blattseptoria	+
- Gelbrost	++
- Braunrost	++++
- Ährenfusarium	0

<sup>1</sup>keimfähige Körner je m<sup>2</sup> bei normalen Bestellbedingungen



Quelle: Limagrain

Diese Sortenbeschreibung ist von uns sorgfältig und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Trotzdem können wir keine Gewähr oder Haftung für das Gelingen der Kultur übernehmen, da dies auch von unbeflussbaren Faktoren abhängt, die nichts mit der Qualität der Sorte zu tun haben.



[www.LGseeds.de](http://www.LGseeds.de)